

Alla scoperta del territorio: prima tappa tra piante, rocce e suoni della natura

Negli ultimi anni la Scuola Secondaria di primo grado dell'Istituto Comprensivo di Traona sta dedicando sempre più attenzione alla conoscenza del territorio e alla promozione di una didattica laboratoriale e cooperativa, capace di coinvolgere attivamente gli studenti. Per l'anno scolastico in corso, le classi prime e seconde partecipano al Progetto "Costiera dei Cech: storie di pietra, acqua e uomini", un percorso pensato per esplorare paesaggi, tradizioni e aspetti naturali del territorio. La prima tappa del progetto ha previsto un'uscita all'Isola della Pescaia, svolta in orario extracurricolare.

La giornata del 22 ottobre è stata ricca di attività: gli studenti hanno preso parte a tre laboratori scientifici e creativi che hanno permesso loro di osservare, sperimentare e lavorare in gruppo.

Il percorso è iniziato con il laboratorio sulla vegetazione, dedicato all'osservazione delle parti delle piante e al riconoscimento delle specie arboree attraverso chiavi dicotomiche. Un modo concreto e divertente per avvicinarsi al mondo della botanica.

Successivamente, i ragazzi hanno partecipato al laboratorio di geologia, che li ha guidati alla scoperta della formazione dell'isola e delle trasformazioni del paesaggio legate alle attività umane. Attraverso l'osservazione diretta, hanno potuto comprendere come natura e intervento dell'uomo interagiscano nel tempo.

La giornata si è conclusa con il laboratorio di musica, dedicato all'ascolto dei suoni della natura e alla creazione di una breve composizione musicale collettiva utilizzando materiali naturali raccolti in modo responsabile.

Una prima tappa coinvolgente, che ha unito scienza, creatività e conoscenza del territorio, ponendo le basi per un percorso ricco di scoperte.